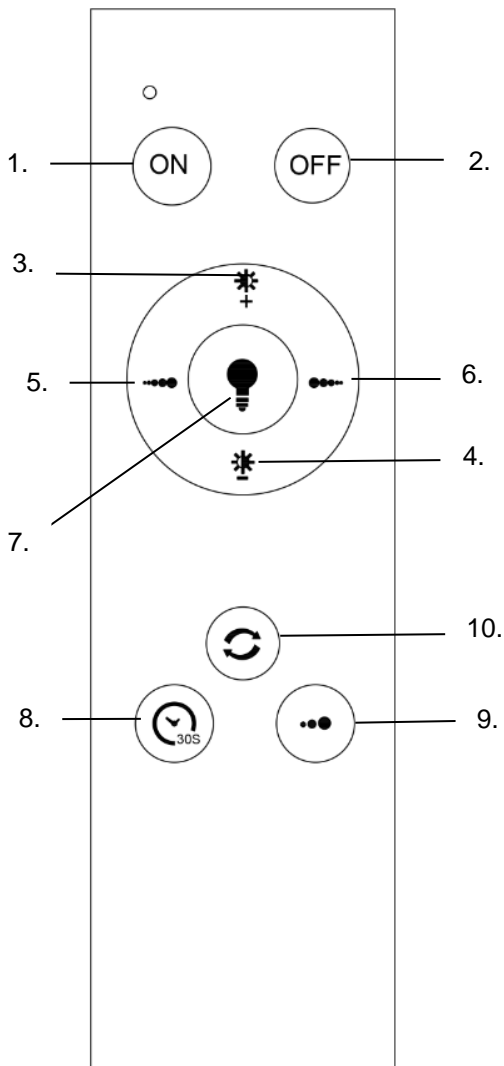


# IVONA RC – dálkový ovladač / diaľkový ovládač / telecomandă



**Paměť** - Svítidlo si pamatuje poslední nastavení jasu a teploty světla i po vypnutí vypínačem na zdi pokud je prodleva mezi zapnutím a vypnutím alespoň několik vteřin. Při rychlém zapínání a vypínání se střídá teplota světla 4000K-6500K-3000K.

**Pamät'** - Svietidlo si pamätá posledné nastavenie jasu a teploty aj po vypnutí svetla nástenným vypínačom, ak medzi zapnutím a vypnutím nastane oneskorenie aspoň niekoľko sekúnd. Pri rýchlom zapnutí a vypnutí sa teplota svetla mení v rozmedzí 4000K-6500K-3000K.

**Memorie** - Aparatul de iluminat își amintește ultima setare a luminozității și a temperaturii chiar și după oprirea luminii cu ajutorul întrerupătorului de perete, dacă există o întârziere de cel puțin câteva secunde între aprindere și stingere. Temperatura luminii alternează între 4000K-6500K-3000K la pornirea și oprirea rapidă.

**Memory** - The brightness and light temperature settings are stored in memory even after switching off the light with the wall switch if there is a delay of at least a few seconds between switching on and off. The light temperature changes between 4000K-6500K-3000K when switching on and off quickly.

## CZ

1. ON-Zapnout, 2. OFF-Vypnout, 3. Zvýšit jas, 4. Snížit jas, 5. Studenější barva světla, 6. Teplejší barva světla, 7. Noční světlo, 8. Automatické vypnutí po 30s., 9. Změna teploty světla 3000K/4000K/6500K, 10. Synchronizace při ovládání více svítidel jedním ovladačem.

Baterie 2x AAA

## SK

1. ON-Zapnúť, 2. OFF-Vypnúť, 3. Zvýšiť jas, 4. Znížiť jas, 5. Studenšie farba svetla, 6. Teplejšie farba svetla, 7. Nočné svetlo, 8. Automatické vypnutie po 30s., 9. Zmena teploty svetla 3000K / 4000K / 6500K, 10. Synchronizácia pri ovládaní viacerých svietidiel jedným ovládačom.

Batérie 2x AAA

## RO

1. ON, 2. OFF, 3. Creșteți luminozitatea, 4. Reduceți luminozitatea, 5. Culoare lumină mai rece, 6. Culoare lumină mai caldă, 7. Lumină de noapte, 8. Oprire automată după 30 de secunde. 9. temperatura luminii 3000K / 4000K / 6500K, 10. Sincronizare la controlul mai multor corpuri de iluminat cu un singur controller.

Baterie 2x AAA

## EN

1. ON, 2. OFF, 3. Brightness increase, 4. Brightness decrease, 5. Color temperature increase (cooler), 6. Color temperature decrease (warmer), 7. Night light, 8. Automatic switch-off after 30s., 9. Light temperature change 3000K / 4000K / 6500K, 10. Synchronization when controlling multiple luminaires with one controller.

Battery 2x AAA